

ATTESTATION DE TYPE
 COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VHC. A MOT.

Catégorie Motocyclette (Scooter)	Marque R U M I	Désignation du type / Signe de reconnaiss. SCOIATTOLO N 125 cc 4 vitesses	Bordereau-type N° 1 1 3 1
--	-------------------	---	------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Exéc. Scooter avec boîte à 4 vitesses *)
 N° de châssis frappé Sous les sièges (dans le coffre) sur carrosserie et sur charnière av.
 N° de moteur frappé A droite, sous la boîte de vitesses sur bride de fixation du sélecteur
 Constructeur du châssis Fonderie Officine RUMI, BERGAMO (I)
 Constructeur du moteur Fonderie Officine RUMI, BERGAMO (I)

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type RUMI N 125 Genre Bicycl. horizontal. Carburant Benzine/huile Nombre cyl. 2 Temps 2 Alésage 42 mm. Course 45 mm. C.V.-Impôt 0,635 Cylindrée totale 124,68 cm ³ C.V. frein 6,5 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en b.	Nombre d'essieux 2 *Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied: Mécanique, à tambour à triangle, sur roue arrière 2. Frein A main: Mécanique, à tambour à câble, sur roue avant 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction Guidon normal Crochet de remorque --- Nombre de vit. avant 4 *) Vit. en 1 ^{re} vit. en prise dir. 80 km/h.	Constructeur RUMI BERGAMO Genre / Forme Moto-Scooter Nombre de portes --- Nombre de places ass. (**) Avant Milieu Arrière Total 2 Nombre de places debout --- Pour motos: Siège arrière (**) Sidecar ---

POIDS ET PNEUMATIQUES

	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	-- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	-- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	-- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	45 kg.	6 kg.	10 kg.
Charge utile.	kg.	kg.	-- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	kg.	kg.	-- kg.
Pneumatiques: Dimension.	3.25 - 14	simples / doubles	XX
Capacité de charge (par pneu 200 kg.) par essieu	200 kg.	200 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

C E V

Phares: Marque
Feux de position
Feux stop
Indicateurs de direction: Syst. ---
Avertisseur 1 avert. électrique

Syst. antibloquant Ampoule Blix à cullier
Feux rouges 1, combiné
Eclairage du No de contr. 1, combiné, 3 M. Solette
Emplacement ---
Essuie-glace ---

DIMENSIONS

Voie { avant --- mm.
 arrière --- mm.
Largeur hors-tout AV. 700 mm.

1'220 mm.

1'870 mm.

970 mm.

120 mm.

--- mm.

--- mm.

--- mm.

3,60 m.

3,60 m.

750 mm

Porte à faux, arrière
Crochet de remorque (haut, dep. sol)
Crochet de remorque (porte à faux)
Diamètre de braquage ext. gauche
Diamètre de braquage ext. droite
Haut. siège dep. le sol

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

(*) Même type avec boîte 3 vitesses,
voir bordereau-type No. 834

(**) Equipe d'un siège double, formé avec bourrelets
et courroie de retenue flexible:

Long. 650 mm larg. AV 220 mm AR 240 mm

Mesure du bruit: à 7 m. latéralement

Au ralenti
Plein gaz, 3 sec.

Rejet de l'huile

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

75. Hhonc
90 Hhonc
88 Hhonc

Lieu et date de l'expertise-type

BERNE, Le 14. 4. 1953

La commission d'expertises-types